



U C H W A Ł A
KOMISJI DOKTORSKIEJ
RADY NAUKOWEJ

Instytutu Hodowli i Aklimatyzacji Roślin – Państwowego Instytutu Badawczego
z 28 marca 2023 r.

w sprawie: przyjęcia rozprawy doktorskiej i dopuszczenia do publicznej obrony dla uzyskania stopnia doktora w dziedzinie nauki rolnicze, w dyscyplinie agronomia*/
(głosowanie on-line 24 – 27 marca 2023 r.)

Zgodnie z art. 179 ustawy z 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2020 r., poz. 85), na podstawie ustawy z 14 marca 2003r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r., poz. 1789) oraz Regulaminu Rady Naukowej IHAR-PIB z 12 października 2017 r. z późn.zm., Komisja uchwała, co następuje.

§ 1.

Komisja Doktorska, powołana przez Radę Naukową IHAR-PIB dnia 15 grudnia 2022 r., działając zgodnie z ww. przepisami, na podstawie pozytywnych recenzji oraz złożenia przez Kandydatkę wymaganych przepisami egzaminów doktorskich,

przyjmuje i dopuszcza do publicznej obrony rozprawę doktorską

pt. „**Genetyczne uwarunkowania składu kwasów tłuszczowych w nasionach form oleistych lnu zwyczajnego (*Linum usitatissimum* L.)**” - zbiór 3 publikacji

mgr inż. Magdaleny WALKOWIAK

IHAR-PIB Oddział w Poznaniu Zakład Roślin Oleistych

Promotor: dr hab. Stanisław SPASIBIONEK

Recenzenci: dr hab. inż. Renata Anna GALEK prof. uczelni - UP we Wrocławiu
prof. dr hab. inż. Mirosław TYRKA - Politechnika Rzeszowska

§ 2.

Uchwałę podjęto w głosowaniu tajnym za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Spośród 13 członków Komisji, uprawnionych do głosowania 13 osób.

Otrzymano 8 odpowiedzi, w tym było głosów: za 8, przeciw 0, wstrzymujących 0.

§ 3.

Uchwała jest prawomocna z dniem jej podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY KOMISJI DOKTORSKIEJ

(-) Prof. dr hab. Marek Stefan SZYNDEL

*/ Przewód doktorski wszczęty do 30 kwietnia 2019 r. realizowany jest w dyscyplinie agronomia, nadanie stopnia doktora po 30 kwietnia 2019 r. następuje w dyscyplinie rolnictwo i ogrodnictwo.